

LUNA DG5500FV2

5MP







- Fisheye 180/360°
- 1/3" 5MP CMOS
- Vandalismusgeschützt
- PoE oder 12 VDC

Bildrate Bis 25 Bilder/Sekunde bei voller Auflösung

Gewicht 250 g

Auflösung Bis 2592 x 1944
Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C

Bildsensor 1/2,7" CMOS 5 Megapixel

Spannungsversorgung 12 V DC oder PoE (IEEE 802.3af)

Horizontaler Bildwinkel 180°

Netzwerk 10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)

Elektronischer Verschluss 1/3 bis 1/100.000 Sek.

Objektiv 1,4 mm F1.6 Abmessungen D x H 110 mm x 56 mm

Stoßfestigkeit (EN62262) IK08 Leistungsaufnahme Max. 3,4 W

Lichtempfindlichkeit 0,02 Lux (Farbe), 0,005 Lux (s/w) bei 1/3 Sekunde, 30IRE

SD-Karte Bis 128 GB (Micro-SD, Karte nicht im Lieferumfang)

Gegenlichtkompensation WDR (120dB)

Schutzklasse (EN60529) IP67

Audio Microfon integriert

Die LUNA DG5500Fv2 ist eine 5 Megapixel IP-Panoramakamera. Das Fisheye-Objektiv (f1,4 mm/F1.6) ermöglicht einen großflächigen Rundumblick auch direkt unter der Kamera. Über den integrierten Webserver kann das Kamerabild direkt in unterschiedlichen Modi entzerrt (Dewarping) dargestellt werden.

Das unauffällige Gehäuse der Kamera ist vandalismusgeschützt (IK08) und wetterfest (IP67). Der 1/2,7" CMOS Sensor liefert flüssige Bilder mit WDR in einer Auflösung von bis zu 2560x1920 Pixel. Mit dem integrierten MicroSD Kartenslot ist eine Datenaufzeichnung direkt in der Kamera möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12V DC oder PoE erfolgen.

Für den Fernzugriff auf das Live-Bild und Wiedergabe ist Software für die folgenden Systeme verfügbar:

Windows-PC -> lunaCMS (im Lieferumfang) iPhone -> Luna Viewer (App Store, kostenfrei) Android -> Luna Viewer (Google Play, kostenfrei)



LUNA DG5500FV2

5MP 4071847

Montageoptionen

LUNA ZU1418 - Anschlussbox (IP66) LUNA ZU1411 - Anschlussbox (rund) LUNA ZU1421 - Wandhalter

